



Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

DRAFT DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. din 11.2017

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **SC AGROMATE COM SRL**, cu sediul în satul Tărian, nr. 280, comuna Girișu de Criș, județul Bihor, înregistrată la APM Bihor, cu nr. 16315 din 08.11.2017 și a completărilor depuse cu nr. 16646 din 15.11.2017.

În baza Hotărârii Guvernului nr.445 din 2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR decide

ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 22.11.2017, că proiectul „**Modernizare fermă vegetală la SC AGROMATE COM SRL**” propus a fi amplasat în satul Ciumeghiu, nr. cad. 53074, CF nr. 53074, comuna Ciumeghiu, județul Bihor, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

- **proiectul intră sub incidența Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr. 2 – Lista proiectelor pentru care trebuie stabilită necesitatea evaluării impactului asupra mediului, la pct.1 – Agricultură, silvicultură și acvacultură, pct.a) – proiecte pentru restructurarea exploatațiilor agricole;**

Conform memoriului de prezentare scopul investiției este modernizarea fermei vegetale, în suprafață totală de 49.700 mp, deținută de S.C. AGROMATE COM S.R.L. prin realizarea următoarelor obiective:



1. Corp administrativ

Corpul administrativ este o clădire parter cu suprafața construită de 61,06 mp și suprafața utilă de 45,40mp. Spațiile interioare ale corpului administrativ au următoarele funcțiuni: hol, birou șef fermă, loc de luat masa, centrală termică, grup sanitar, WC, vestiar.

În cadrul instalațiilor de încălzire aferente construcției se va cuprinde și o centrală termică cu funcționare cu energie electrică, cu o capacitate de min. 9KW.

2. Șopron depozitare lucernă

Construcția este o clădire parter cu suprafața construită de 586,00mp și suprafața utilă de 584,00mp.

3.Șopron utilaje

Construcția este o clădire parter cu suprafața construită de 628,00mp și suprafața utilă de 628,00mp.

3. Corp depozitare și procesare cereale

Construcția este o clădire parter cu suprafața construită de 570,20mp și suprafața utilă de 543,79mp. Spațiile interioare vor avea următoarele funcțiuni:

- Depozitare grâu, S = 123,20mp;
- Depozitare porumb, S = 123,20mp;
- Depozit produs finit, S = 132,33mp;
- Presă peleți lucernă, S = 165,09mp;

4. Platformă exterioară

Platformele exterioare vor fi realizate pentru a facilita accesul în incintă precum și pentru a realiza legătura dintre obiectele din cadrul investiției. Suprafața platformelor exterioare este de 4176,00mp.

5. Împrejmuire și porți

Utilități :

- Alimentarea cu apă va fi realizată de la un puț forat nou, de la care se va realiza legătura la centrala termică din corpul administrativ.
- Grupul sanitar din cadrul vestiarului va fi racordat la un bazin vidanjabil cu o capacitate de 4,0mc.
- Alimentarea cu energie electrică se va realiza de la rețeaua de medie tensiune existentă, prin intermediul unui racord de medie tensiune cu lungimea de 1110m și a unui post de transformare cu o capacitate de min 100KVA.



- Apele pluviale de pe acoperisuri se vor colecta prin jgheaburi si burlane si se vor deversa in spatiul verde respectiv in reseaua de ape pluviale. Apele de pe platformele betonate se vor colecta prin guri de scurgere si dupa o filtrare in separatorul de hidrocarburi, se vor evacua din incinta in rigola exterioara.
- În cadrul instalațiilor de încălzire aferente construcției se va cuprinde și o centrală termică cu funcționare cu energie electrică, cu o capacitate de min. 9KW

Lucrări necesare organizării de șantier:

- Constructorul va executa lucrări de organizare provizorii, numai cele strict necesare șantierului, impuse de execuția lucrărilor de bază, cât și de necesitățile șantierului.
- Materialele de construcție care necesită protecție contra intemperiilor se vor putea depozita pe timpul execuției lucrărilor de construcție în incinta magaziei provizorii, care se va amplasa la început pe o platformă betonată cu o suprafață de 200,0mp. În acest sens, pe terenul aferent se va organiza șantierul prin amplasarea unor obiecte provizorii.

Constructii provizorii necesare :

- • magazia provizorie-țarc acoperit, cu rol de depozitare materiale în saci, adezivi, dispozitive de tăiat, scule etc, montată pe o platformă betonată.
- • punct PSI și de protecția muncii
- • wc ecologic - 1 buc.
- • platforma depozitare materiale: nisip, ballast.
- Lucrarea va fi deservită de organizarea centralizată a constructorului, astfel că toate materialele se vor aduce pe șantier numai pe măsură ce sunt necesare, iar betoanele și mortarele se aduc gata preparate, urmând a fi puse direct în operă.
- Parcarea utilajelor se va realiza pe platforma betonată.
- Alimentarea cu combustibil a utilajelor se va realiza de la o autocisternă care va asigura alimentarea de la stație de carburanți.
- Nu se vor realiza lucrări de întreținere și reparare a utilajelor pe amplasament. În caz excepțional, în situația imposibilității deplasării utilajului, reparațiile se vor efectua pe platforma betonată de parcare a utilajelor.
- Parcarea autovehiculelor pe perioada execuției lucrărilor se va realiza pe platforma betonată.

• S-au realizat: verificarea amplasamentului, completarea și analiza listei de control pentru etapa de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului și evaluare adecvată, consultarea membrilor CAT în ședința din data 22.11.2017 la sediul A. P.M.Bihor.

• În urma analizării caracteristicilor proiectului (mărime, cumularea cu alte proiecte, utilizarea resurselor naturale, producția de deșeuri, emisii poluante, riscul



de accidente), a localizării și caracteristicilor impactului potențial, s-a stabilit că realizarea acestuia implică un impact redus asupra calității factorilor de mediu.

- Nu au fost formulate observații din partea publicului în urma mediatizării depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu pentru proiect, conform legislației specifice în vigoare.
- Amplasamentul proiectului este situat în afara ariilor naturale protejate și a siturilor Natura 2000, conform coordonatelor Stereo 70 prezentate în documentație;
- Proiectul nu intră sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57 / 2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice;

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare impact asupra mediului.

Condițiile de realizare a proiectului :

- Se vor respecta prevederile Certificatului de Urbanism nr.13 din 29.06.2017 emis de Comuna Ciumeghiu , precum și precizările și recomandările din avizele / acordurile solicitate prin certificatul de urbanism ;
- Se vor respecta prevederile din Avizul de Gospodărire a Apelor nr. C 195/06.11.2017 emis de ABA Crișuri Oradea.
- In perioada de execuție a proiectului se vor lua toate măsurile care se impun pentru protecția tuturor factorilor de mediu, a zonelor apropiate și se vor lua măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale ;
- Nu se vor realiza lucrări în afara perimetrului delimitat, conform schiței și memoriului tehnic;
- Valorile limită aplicabile zonelor de locuit sunt cele specificate în *SR 10009/2017 – Acustică – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant* cu excepția teritoriilor protejate constituite ca urmare a aplicării prevederilor *OM 119/2014 pentru aplicarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației*.
 - Titularul de proiect va informa Agenția pentru Protecția Mediului Bihor în termenul cel mai scurt, despre orice modificare a datelor din proiect (caracteristici tehnice, amplasament etc.) și orice incident sau accident care afectează semnificativ mediul;
- La finalizarea proiectului, titularul este obligat sa notifice autoritatea competenta pentru protectia mediului in vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de incadrare, conform art. 49 din Ordinul MMP nr. 135/2010.



- Beneficiarul și proiectantul/elaboratorul documentației tehnice răspund pentru corectitudinea datelor și veridicitatea înscrisurilor cuprinsă în documentația depusă pentru avizare.

Prezenta decizie este valabilă pe toată durata punerii în aplicare a proiectului.

- Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**Director executiv,
dr.fiz. Olimpia MINTAȘ**

**Șef Serviciu Acorduri, Avize, Autorizații
ing. Timea MARE**

**Întocmit,
ing. Mădălina BOROS**

3 ex.

